

Беспроводной донгл-приемник EZCast CS2

Краткое руководство
версия 1.0



Информация о продукте может быть изменена без предварительного уведомления

Введение

EZCast поддерживает различные стандарты передачи мультимедиа контента на беспроводной дисплей, в том числе EZCast, Miracast, DLNA и EZAir (совместимые с iOS и macOS).

Регулярное обновление прошивки обеспечивает поддержку новейших операционных систем. Ознакомьтесь с настоящим руководством для установки и запуска вашего донгл-приемника EZCast для беспроводной передачи мультимедиа контента с мобильных устройств и ноутбуков на экран телевизора.

Желаем вам приятного просмотра!

Установка программного обеспечения

По ссылке <https://www.EZCast.com/app> вы можете скачать платформенные приложения и руководство пользователя.

Отсканируйте нижеприведенный QR-код для загрузки мобильного приложения EZCast.



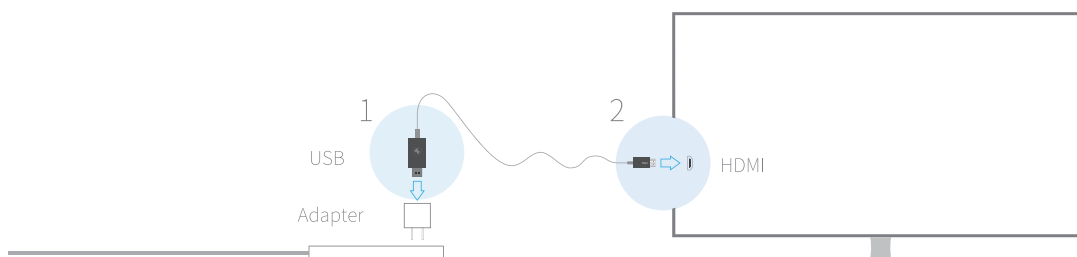
Установка аппаратного оборудования

1 Подключение EZCast к источнику питания

Подключите донгл-приемник EZCast к USB-адаптеру (5B/1A) с помощью USB-кабеля. Для обеспечения стабильного Wifi сигнала расположите USB-адаптер напротив вашего телевизора.

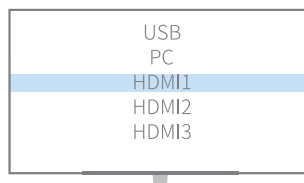
2 Подключение EZCast к телевизору

Вставьте донгл-приемник EZCast CS во входной порт HDMI вашего телевизора.



3 Выбор источника сигнала

Выберите на экране телевизора подключенный к донгл-приемнику входной порт HDMI в качестве источника сигнала.



4 Успешное подключение

В случае успешного подключения донгл-приемник EZCast включится и отобразит инструкции на экране телевизора. Следуйте инструкциям для завершения установки.



Настройка для смарт-устройств (Android/ iOS)

1 Загрузите приложение EZCast

Отсканируйте QR-код на экране вашего телевизора или найдите "EZCast" в Google Play/App Store.

2 Подключение к роутеру

(1) Запустите приложение EZCast и нажмите на иконку "Поиск устройства".

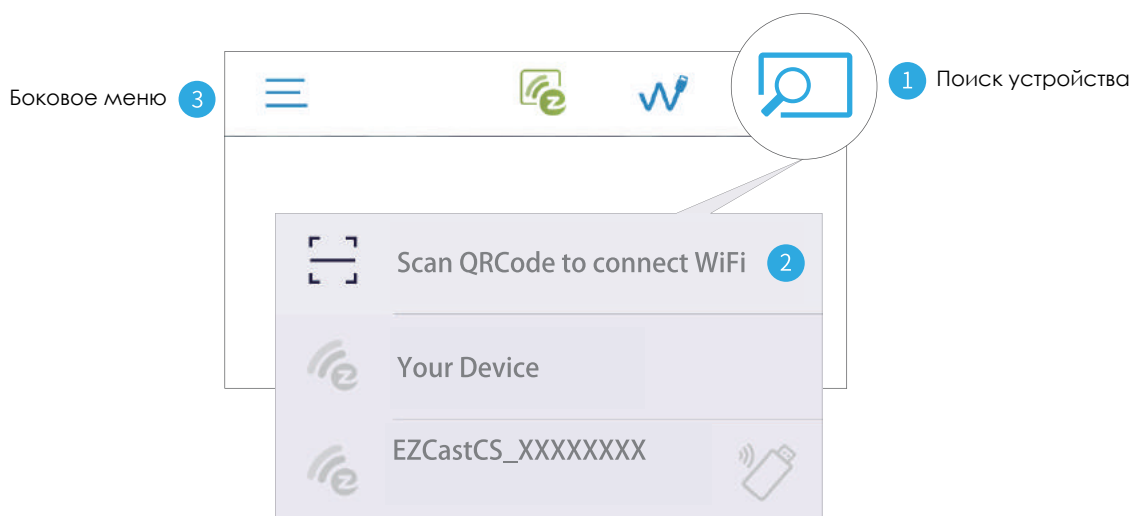
(2) Нажмите "Сканирование QR-кода для подключения к WiFi" для сканирования QR-кода на экране вашего телевизора.

(3) Всплывут **Настройки** (либо нажмите Боковое меню, чтобы найти **Настройки**). Нажмите **Интернет** и подключитесь к вашей сети WiFi.

(4) В случае подключения к WiFi, всплывет **Список устройств**. Найдите и нажмите **EZCastCS_xxxxxxxx** в нижеследующем списке).



Примечание: В случае неудачного подключения извлеките USB-кабель из донгл-приемника EZCast, вновь включите питание и повторите шаги 2.1, 2.2 и 2.3.



Дублирование экрана устройств Android

EZCast/Mirror (дублирование) (Android 5.0 и выше)

Нажмите на иконку Mirror на верхней панели.



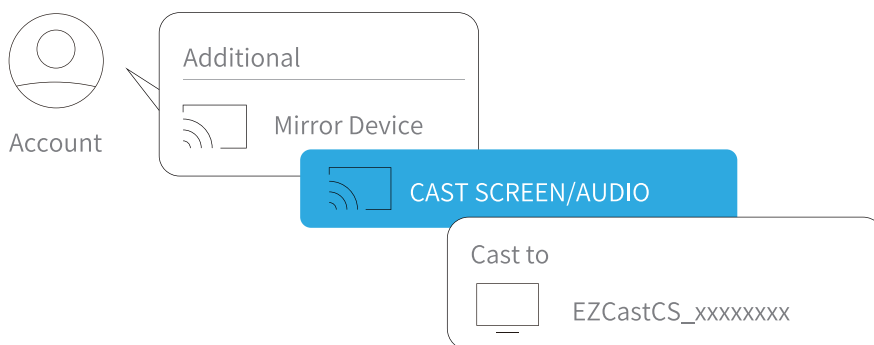
Примечание: EZCast/Mirror (дублирование) передает только изображение без звука в связи с ограничениями в Android. Для дублирования звука на ваш телевизор, используйте EZMirror.

Google Home

Вы можете загрузить приложение Google Home из Google Play. Запустите приложение Google Home, войдите в аккаунт Google, после чего вы сможете дублировать экран на донгл-приемник EZCast с помощью Google Home.

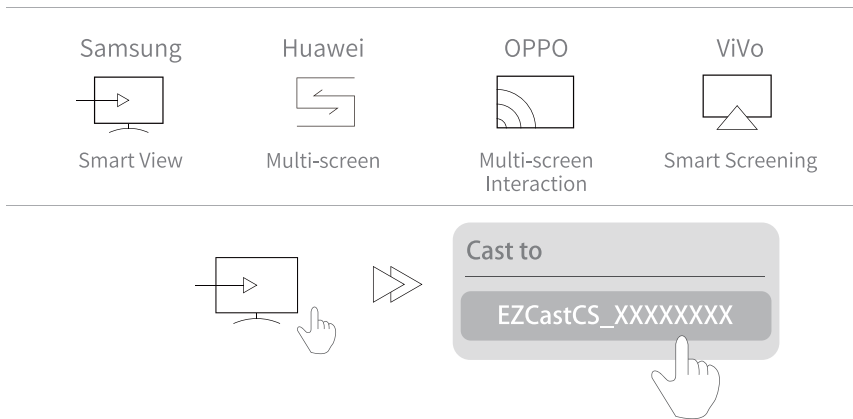
Шаги: Аккаунт > Дублировать устройство > Отобразить Экран/Аудио > Отобразить на > EZCastCS_xxxxxxx

Примечание: Убедитесь, что EZCast и ваше Android-устройство подключены к одной и той же сети WiFi.



Miracast

Вы можете дублировать изображение на донгл-приемник EZCast с помощью Miracast если ваши Android-устройства поддерживают Smart View на Samsung, Multi-screen на Huawei, и т.д.

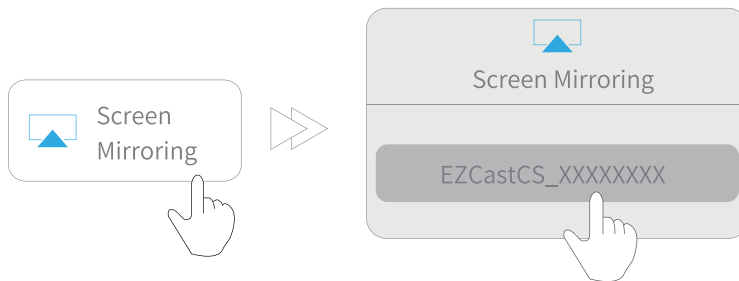


Дублирование экрана устройств iOS

Airplay

С помощью Airplay вы можете дублировать экран смарт устройств iOS. Прокрутите, чтобы открыть Airplay, нажмите «Дублирование экрана» и выберите EZCastB1-xxxxxxx.

Примечание: Убедитесь, что донгл-приемник EZCast и ваше iOS устройство подключены к одной и той же сети WiFi.



Настройка для ноутбуков (Windows/ MacOS)

Скачайте и установите приложение EZCast

Скачать можно здесь: <https://www.ezcast.com/app>

Подключитесь к сети WiFi

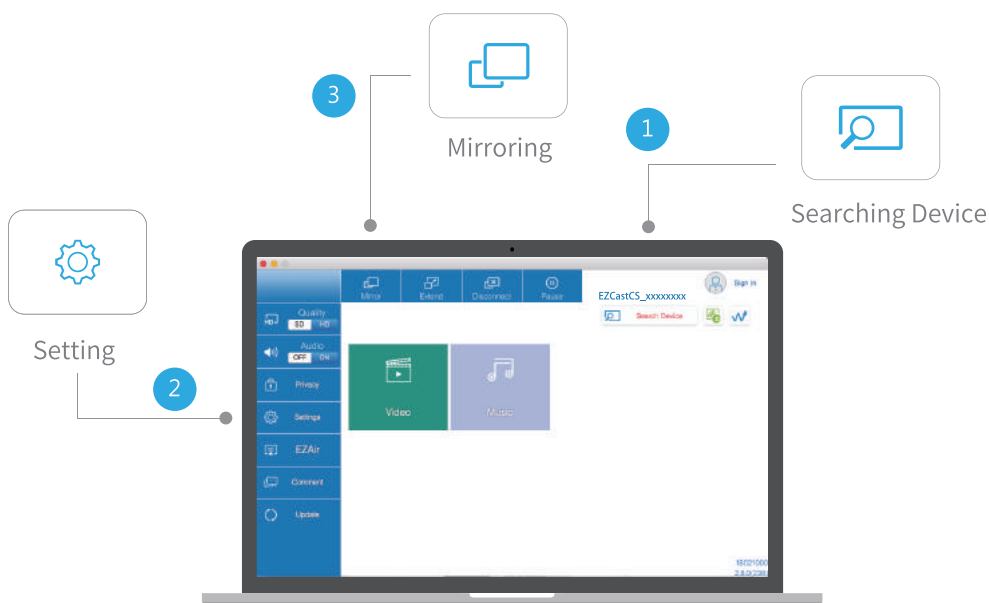
(1) Нажмите на список доступных подключений WiFi на вашем ноутбуке и подключитесь к **EZCastCS_xxxxxxxx** путем ввода предварительно выданного ключа на экране вашего телевизора.

(2) Запустите приложение EZCast. Ваше устройство EZCast подключится автоматически и отобразит идентификатор SSID в верхней части справа. Всплывут **Настройки** (либо нажмите Боковое меню, чтобы найти **Настройки**). Нажмите **Интернет** и подключитесь к вашей сети WiFi.

(3) Нажмите **Поиск устройств**, чтобы найти и выбрать **EZCastCS_xxxxxxxx** в списке устройств.

Дублирование экрана

Нажмите **Mirror** (Дублирование) в приложении EZCast.



Настройки EZCast

Интернет:

Подключить донгл-приемник EZCast к сети WiFi.

Наименование устройства:

Изменить наименование устройства EZCast.

Пароль WiFi:

Изменить пароль беспроводной точки доступа EZCast.

Экран:

Настроить режим экрана на игры и видео

Разрешение:

Изменить выходную разрешающую способность.

Язык:

Изменить выбор языка.

Режим EZAir (только для iOS):

Переключаться между режимами EZCast "только дублирование" и "дублирование + потоковая передача" для iOS устройств.

Автовоспроизведение:

Автоматически воспроизводить потоковое видео из плейлиста EZChannel при подключении донгл-приемника EZCast к Wifi.

Обновление:

Обновить прошивку EZCast до последней версии для более эффективного использования. НЕ отключайте сеть Wifi и донгл-приемник EZCast во время обновления.

Сброс/восстановление заводских настроек:

Сбросить настройки донгл-приемника EZCast до заводских.

Функции EZCast

EZChannel:

Создайте аккаунт EZCast и привяжите его к вашему донгл-приемнику EZCast CS2/CS3 для использования расширенных функций.

- (1) Поиск и персонализация видео каналов.
- (2) Поиск видео на различных информационных интернет-порталах.
- (3) Авто-воспроизведение: автоматическое воспроизведение потокового видео из Интернета при подключении донгл-приемника EZCast к Wifi.

Видео/Фото/Музыка:

Беспроводная потоковая передача и воспроизведение аудио- и видеофайлов с ваших устройств на донгл-приемник EZCast.

Камера прямой трансляции:

Трансляция потокового видео с вашей камеры на донгл-приемник EZCast.

DLNA:

Потоковая передача мультимедийных файлов с помощью протокола DLNA.

Хранение данных в облаке:

Доступ к данным посредством облачного сервера (Dropbox, Google drive, и т.д.).

Голосовое управление:

Сопряжение EZCast CS2/CS3 с любыми смарт-динамиками - Google Home/ Assistant/ Amazon Echo Dot и потоковая передача облачных видео с помощью голосовой команды, как например: "Эй, Google, попроси EZCast воспроизвести видео с отдыха".

Руководство пользователя см. на <https://www.ezcast.com/support>

©2019 ООО Actions Microelectronics Co., Все права защищены. EZCast является торговой маркой ООО Actions Microelectronic Co., зарегистрированной в США, Европе и других странах. Другие продукты и фирменные наименования, упомянутые в данном руководстве, могут являться торговыми марками иных соответствующих компаний.

Информация о продукте

Модель	EZCast CS2/CS3
Сеть	802.11AC 2,4/5 ГГц
Вес	31,5 г.
Цвет	Черный/белый
Функции	EZCast, EZAir, Miracast, DLNA
Размер	57X24x10,5 мм.
Микропроцессор	AM8269D

Подробнее

Дополнительную информацию см. на <https://www.EZCast.com>
Обучающие видео см. по ссылке <https://www.YouTube.com/EZCast>